



Caotina-Cam: Scan des Lochs

Screenshot Photoshop:



Ø Loch: 0,5 mm

Abstand Loch-Film: 90 mm

→  $f/180$

Belichtung schätzen

oder messen und auf große Blende  
umrechnen:

$$t = t_{\text{Beli}} \cdot \left( \frac{f_{\text{Lk}}}{f_{\text{Beli}}} \right)^2$$

bzw. Rechenscheibe nutzen

wichtig:  
Schwarzschild-Effekt berücksichtigen